ANEXO I

ACESSIBILIDADE – APOIO AO PROJETO ARQUITETÔNICO CHECK LIST – PARTE II

Itens que devem ser observados, e atendidos durante a execução da edificação	Sim Não Não Não
1.0 ESTACIONAMENTO (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 2.0)	7.7 O elevador possui identificação do pa respeitando a altura entre 0,90m e 1,10m. Sim Não Não
1.1 Possuem sinalização vertical identificada com placa, de acordo com o Símbolo Internacional de Acesso? Sim Não Não é o caso	7.8 O elevador possui dispositivo de comu
 2.0 - ENTRADAS E SAÍDAS (veja informações complementares no manual de instruções técnicas item 3.0) 	8.0 ELEVADOR EXCLUSIVO PA complementares no manual de instruções
2.1 Possui piso tátil de alerta para sinalização e indicação de mudança de plano da superfície do piso e presença de obstáculos? Sim Não Não Não é o caso	8.1 Os botões de comando de pavimento 1,10 m de altura do piso? Sim Não Não
2.2 Possui SIA - Símbolo Internacional de Acesso para indicar, localizar e direcionar adequadamente a pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida para a rota acessível? Sim Não Não cosso	8.2 Os botões de comando da cabina do e m de altura do piso da cabina? Sim Não Não Não é
3.0 – DESNÍVEIS (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 4.0)	8.3 O elevador possui identificação do par respeitando a altura entre 0,90m e 1,10m? Sim Não Não Não é
3.1 Os desníveis entre 0,5 cm e 1,5 cm possuem acabamento chanfrado na proporção de 1:2? Sim Não Não Osaso	9.0 PLATAFORMA ELEVATÓRIA técnicas itens 10.0 , 10.1 e 10.2)
<u>4.0 - PORTAS E ABERTURAS</u> (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 5.0)	9.1 A projeção do seu percurso está sinali: Sim
4.1 maçanetas: Todas as maçanetas são do tipo alavanca? Sim Não Não é o caso	9.2 Possui Símbolo Internacional de Aces Sim Não Não Ñão é
4.1.1 Estão a uma altura entre 0,90m e 1,10m do piso acabado?	9.3 Percurso Inclinado
Sim Não Não é o caso 4.2 Puxador: Todas as portas de sanitários, vestiários e quartos acessíveis possuem puxador horizontal? Sim Não Não o caso	9.3.1 Possui parada programada nos patar Sim Não Não Ñão é
4.2.1 Estão a uma altura de 0,90m, de eixo a piso? Sim Não Não é o caso	9.3.2 Possui assento escamoteável? Sim Não Não Não é
4.2.2 O comprimento é igual à metade da largura da porta? Sim Não Não caso	9.3.3 Possui sinalização tátil e visual i habilitada na área de embarque? Sim Não Não
4.3 visores: Os visores das portas do tipo vaivém possuem altura inferior iniciando entre 0,40m e 0,90m? Sim Não Não é o caso	9.3.4 Possui sistema de solicitação de soci
4.4 Possui altura superior no mínimo a 1,50m do piso acabado? Sim Não Não coaso	9.3.5 Possui sinalização visual demarcand Sim Não Não Não é
4.5 Possui largura mínima de 0,20m? Sim Não Não caso	9.3.6 Possui sinalização visual demarcano luminoso que indiquem seu movimento? Sim Não Não
4.6 As portas dos ambientes comuns como: sanitários, salas de aula, saídas de emergência e outros, possuem sinalização visual e tátil? Sim Não Não é o caso	9.3.7 A velocidade é menor que 0,15 n acionado automaticamente, caso a velocid Sim Não Não
<u>5.0 – RAMPA</u> (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 6.0)	9.3.8 O guarda rodas possui altura mínima
5.1 A inclinação transversal máxima da rampa é de 2% em rampas internas e 3% em rampas externas? Sim Não Não é o caso	Sim Não Não é 10.0 ESCADA ROLANTE (veja information)
5.2.1 Corrimão: Possui seção circular entre 3,0cm e 4,5cm? Sim Não Não é o caso	Analisar desenho anexo
5.2.2 Permitem passagem continua da mão? Sim Não Não é o caso	10.1 A escada rolante possui sinalização v Sim Não Não Não é
<u>6.0 - ESCADA E DEGRAUS ISOLADOS</u> (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 7.0)	10.2 A escada rolante com plataforma par obrigatoriedade de acompanhamento por de rodas?
6.1 A inclinação transversal dos degraus é de no máximo 1%? Sim Não Não é o caso	Sim Não Não é
6.2 Corrimão: Possui seção circular entre 3,0cm e 4,5cm? Sim Não Não é o caso	11.0 ESTEIRA ROLANTE (veja information)
6.2.1 Permitem passagem continua da mão? Sim Não Não caso	11.1 A esteira rolante possui sinalização v Sim Não Não Não é
6.3 Todos os degraus possuem sinalização visual em cor contrastante na borda do piso com comprimento mínimo de 20cm e largura entre 2cm e 3cm? Sim Não Não Sim	11.2 A esteira rolante com inclinaçã obrigatoriedade de acompanhamento por de rodas? Sim Não Não Não é
<u>7.0 ELEVADOR DE PASSAGEIROS</u> (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 8.0)	12.0 BOXE ADAPATADO DE SAN instruções técnicas item 13.0)
7.1 As botoeiras do elevador estão localizadas entre a altura mínima de 0,89 m e máxima de 1,35m do piso? Sim Não Não é o caso	12.1 O sanitário acessível possui instalaç com altura de 0,40m do piso? Sim Não Não Não é
7.2 O elevador possui espelho fixado na parede oposta à porta? Sim Não Não o caso	13.0 BACIA SANITÁRIA (veja inform
7.3 O elevador possui sinalização em Braille ao lado esquerdo do botão correspondente? Sim Não Não caso	13.1 As bacias de sanitário acessível possi Sim Não Não ô
7.4 O elevador possui registro visível e audível dado a cada operação individual do botão? Sim Não Não é o caso	13.2 As barras de apoio possuem altura e Sim Não Não Não é

distinction distribution distri imprensaoficial Autoridade Certificadora
Official do Estado de São Paulo

SECRETARIA
DE COMUNICAÇÃO
DE SÃO PAULO

7.5 O elevador possui sinal sonoro diferenciado para subida e descida? Sim Não Não caso	
7.6 O elevador possui comunicação sonora interna indicando o andar em que o elevador se encontra parado? Sim Não Não o caso	
7.7 O elevador possui identificação do pavimento afixada em ambos os lados do batente do elevador, respeitando a altura entre 0,90m e 1,10m?	
Sim Não Não é o caso 7.8 O elevador possui dispositivo de comunicação para solicitação de auxilio?	
Sim Não Não é o caso 8.0 ELEVADOR EXCLUSIVO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (veja informações complementares no manual de instruções técnicas item 9.0)	
•	
8.1 Os botões de comando de pavimento do elevador de uso exclusivo estão posicionados entre 0,90 m e 1,10 m de altura do piso? Sim Não Não é o caso	
8.2 Os botões de comando da cabina do elevador de uso exclusivo estão posicionados entre 0,80 m e 1,20 m de altura do piso da cabina? Sim Não Não Não é o caso	
8.3 O elevador possui identificação do pavimento afixada em ambos os lados do batente do elevador, respeitando a altura entre 0,90m e 1,10m? Sim Não Não Não é o caso	
9.0 PLATAFORMA ELEVATÓRIA (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas itens 10.0, 10.1 e 10.2)	
9.1 A projeção do seu percurso está sinalizada no piso? Sim Não Não o caso	
9.2 Possui Símbolo Internacional de Acesso (SIA), visível em todos os pavimentos? Sim Não Não Não c o caso	
9.3 Percurso Inclinado	
9.3.1 Possui parada programada nos patamares ou a cada 3,20m? Sim Não Não Sim	
9.3.2 Possui assento escamoteável? Sim Não Não é o caso	
9.3.3 Possui sinalização tátil e visual informando a obrigatoriedade de acompanhamento de pessoa habilitada na área de embarque? Sim Não Não Ocaso	
9.3.4 Possui sistema de solicitação de socorro e dispositivo de comunicação? Sim Não Não Não é o caso	
9.3.5 Possui sinalização visual demarcando a área de embarque? Sim Não Não é o caso	
9.3.6 Possui sinalização visual demarcando a projeção do percurso do equipamento com alarme sonoro e luminoso que indiquem seu movimento? Sim Não Não Não o caso	
9.3.7 A velocidade é menor que 0,15 m/s, com dispositivo de segurança para controle de velocidade acionado automaticamente, caso a velocidade exceda 0,3m/s? Sim Não Não Não o caso	
9.3.8 O guarda rodas possui altura mínima de 0,10m em todas as laterais? Sim Não Não é o caso	
10.0 ESCADA ROLANTE (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 11.0)	
Analisar desenho anexo	
10.1 A escada rolante possui sinalização visual com instruções de uso? Sim Não Não é o caso	
10.2 A escada rolante com plataforma para cadeira de rodas possui sinalização visual e tátil informando a obrigatoriedade de acompanhamento por pessoa habilitada durante sua utilização por pessoa em cadeira de rodas?	
Sim Não Não é o caso	
11.0 ESTEIRA ROLANTE (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 12.0)	
11.1 A esteira rolante possui sinalização visual com instruções de uso? Sim Não Não é o caso	
11.2 A esteira rolante com inclinação superior a 5%, possui sinalização visual informando a obrigatoriedade de acompanhamento por pessoa habilitada durante sua utilização por pessoa em cadeira de rodas? Sim Não Não o caso	
12.0 BOXE ADAPATADO DE SANITÁRIOS (veja informações complementares no manual de instruções técnicas item 13.0)	
12.1 O sanitário acessível possui instalação de dispositivo de sinalização de emergência ao lado da bacia com altura de 0,40m do piso? Sim Não Não é o caso	
13.0 BACIA SANITÁRIA (veja informações complementares no manual de_instruções técnicas item 14.0)	
13.1 As bacias de sanitário acessível possuem 0,46m de altura da borda superior ao piso acabado? Sim Não Não é o caso	
13.2 As barras de apoio possuem altura e dimensões adequadas?	